



Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk menentukan jalur optimal dalam pelaksanaan wisata rally
:
Studi kasus di kecamatan Bantul
Yusuf Arman Kartika, Drs. Maruli Sinaga, M.S.; Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

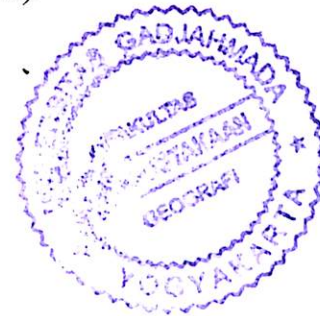
REM

3134

APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK MENENTUKAN JALUR OPTIMAL DALAM PELAKSANAAN WISATA RALLY

(Studi Kasus di Kecamatan Bantul)

SKRIPSI



YUSUF ARMAN KARTIKA
No. Mhs. 00/140637/GE/04935

BILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.

Diterima	: 22 - 11 - 2005
Inv.	: 3134 / 05 SKR
Class.	: P7
Cat.	: REM / 3134 / YUS
Selesai diproses	: 30 - 11 - 2005

FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2005



Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk menentukan jalur optimal dalam pelaksanaan wisata rally

Studi kasus di kecamatan Bantul

Yusuf Arman Kartika, Drs. Maruli Sinaga, M.S.; Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2005. <http://www.geodatasystem.com>

APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK MENENTUKAN JALUR OPTIMAL DALAM PELAKSANAAN WISATA RALLY (Studi Kasus di Kecamatan Bantul)

SKRIPSI



Diajukan Untuk Memenuhi Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh

Oleh

YUSUF ARMAN KARTIKA

00 / 140637 / GE / 04935

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2005**